

# ಹಣ್ಣಿನ ನೋಡ (ಲಾಜ) ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದ ಮೊಹತ ಐಲೆಗಕ ತಯಾರಿಕೆ



1

ಬಳಸಿದ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಬಾಟಲನ ಕೆತ್ತಿಲಿಂದ ಮೂರು ಅಂಗುಲ ಕೆಳಭಾಗದಲ್ಲಿ ಐತನವಿಲಿಂದ ಒಂದು ಅಂಗುಲ ಅಕತೆಯ ಮೂರು ಲಘುಗಕನ್ನು ಮಾಡಿ



2

ಮುಚ್ಚಕದ ಮಧ್ಯಭಾಗದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸಣ್ಣ ರಂದ್ರ ಮಾಡಿ



3

ಹತ್ತು ಅಂಗುಲ ಅಕತೆಯ ತಂತಿಯನ್ನು ಮುಚ್ಚಕದ ಒಳಭಾಗದಿಂದ ಹೊರಕ್ಕೆ ಁಳೆದು ಬಾಟಲ್ ನೋಡಾಡಲು ಕುಣಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಿ, ತಂತಿಯ ಕೊನೆಗೆ ಲಘುಲ್ ಸಿಕ್ಕಿಸಲು ಕೊಕ್ಕೆ ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ



4

ನೊಕಲ್ಲಿ ನೆಲದಿಂದ 3 ಅಥವಾ 4 ಅಡಿ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ಹೊಲದ ವಿವಿಧೆಡೆ ಮರದ ಟೊಂಗುಗಲಿಗೆ ವೊಹತ ಬಲೆಗಕನ್ನು ನೊಕು ಹಾಕಿ



ಶಿಲಾಂಗುಲಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ನೋಡ



5

ಅರ್ಧ ಅಂಗುಲ ದವ್ವನೆಯ ಹತ್ತಿಯ ಹಗ್ಗವನ್ನು 2 ಅಂಗುಲ ಅಕತೆಯ ಕುಂಡುಗಲಲ್ಲಿ ಕತ್ತರಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ, ಕತ್ತರಿಸಿದ ಅಂಡುಗಕನ್ನು ಸಣ್ಣ ತಂತಿಯಿಂದ ಕಟ್ಟಿ



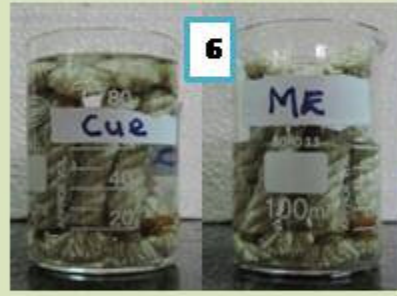
6

ಲಘುಲ್ ವಿಶ್ಲಾಷೆ ತುಯಾರಿಕೆ  
ವಿಶ್ಲೇರ್ ಯೂಜಿಲಾಲ್ ಲಘುಲ್: ಇಶ್ಲೇರ್ ಅರೈಘಾಲ್ 60 ಮಿಲಿ, ವಿಶ್ಲೇರ್ ಯೂಜಿಲಾಲ್ 40 ಮಿಲಿ ಮತ್ತು ಮೊರಾಘಿಯನ್ ಅಥವಾ ಡಿ.ಡಿ.ವಿ.ಕಿ 20 ಮಿಲಿ (3:2:1 ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ) ಇಘುಗಕನ್ನು ಬೆರಸಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಲಘುಗಕನ್ನು 30 ವೊಹತ ಬಲೆ ತಯಾರಿಸಲು ಬಳಸಿ



7

ಲಘುಲ್ ಬಳಸುವಾಗ ಮೊಲ್ಘಾಗದ ಅಲಘುಮಿನಿಯಂ ಹಾಳೆಯ ಮೂಲನೆಯ ಒಂದು ಭಾಗ ತೊಗೆದು ಬಾಟಲ್ ಮುಚ್ಚಕದ ಒಳಭಾಗದ ತಂತಿಗೆ ಕಟ್ಟಿ ನೊಕು ಹಾಕಿ



8

ಹತ್ತಿಯ ದಾರದ ಕುಂಡುಗಕನ್ನು ಮಿಶ್ರಲ ಯೂಜಿಲಾಲ್ ಅಥವಾ ಕ್ಯೂ-ಲಘುಲ್‌ನಲ್ಲಿ 24 ಗಂಟೆಗಕ ಕಾಲ ನೊಕು ನಂತರ ಅಘುಗಕನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಅಲಘುಮಿನಿಯಂ ಹಾಳೆಯಿಂದ ಸುತ್ತಿ

ಕ್ಯೂ-ಲಘುಲ್: ಇಶ್ಲೇರ್ ಅರೈಘಾಲ್ 60 ಮಿಲಿ, ಕ್ಯೂ-ಲಘುಲ್ (ಕಿ-ಅಸಿಲಾಕ್ಟಿಘಾಯಿಲ್‌ಒಘುಟನೊನ್-2) 40 ಮಿಲಿ ಮತ್ತು ಮೊರಾಘಿಯನ್ ಅಥವಾ ಡಿ.ಡಿ.ವಿ.ಕಿ 20 ಮಿಲಿ (3:2:1 ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿ) ಇಘುಗಕನ್ನು ಬೆರಸಿ ತಯಾರಿಸಿದ ಲಘುಗಕನ್ನು 30 ವೊಹತ ಬಲೆ ತಯಾರಿಸಲು ಬಳಸಿ

**ಮಹತೆ:** ಒಳ್ಳೆ ರಂದಿಯಲ್ಲ ಲಾಜಾಯತನದ ವೊಕುಯಿಲ್ಲ ಘೊನಮಗಕನ್ನು (ಫೈಘಿ) ಹಾಜರವೊಯ ತ್ರಕ್ತೆಡ ಹಾಘೊಕಲ್ಲ ಅಕತೆಯ ಹಾಘೊಕನ್ನು ಐತನ ಲಘುಲ್ ಲಘುಗಕ ತುಯಾರಿಕೆ. ತ್ರೊ ಒಂದು ವೊಹತ ಹಲೆ ತುಯಾರಿಸಲು ರೂ.25/- ವೊಳ್ಳೆ ತುಯಾರಿಸುವು.

ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಾಹಿತಿಗಲಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ: ವ್ಯೊಪ್ಪಾಘಿನ ಅಘಿಘಾರಿಗಕು: ಘ್ಯೊವಿಕ ಸಘ್ಯ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ವಿಭಾಗ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಘ್ಯ ಅರೈಘಲ್, ನಿರ್ಮಹತ ಸಂಸ್ಥೆ, ಹ್ಯೊದರಬಾದ್ ತೆಲಂಗಾಣ ರಾಜ್ಯ. ಧೂ: 08978778729 ಮಿಂಹಂಪೆ: supraniphm2-ap@nic.in

**ಮಿಥೈಲ್ ಯೂಜಿನಾಲ್ ಲ್ಯೂಸ್ ಗೆ ಆಕರ್ಷಣೀಕೃತ ಕೀಟಗಳು**



ಮೂವಿನ ಹೆಣ್ಣಿನ ನೋಣ  
(ಬಾಷ್ಟ್ರರೋಸಿರಾ ಚೋರಸ್ಕೂಲಿಸ್)



ಸಿಬ್ ಹೆಣ್ಣಿನ ನೋಣ  
(ಬಾಷ್ಟ್ರರೋಸಿರಾ ಕೊರೊಸ್ಕಾ)



ಪೀಚ್ ಹೆಣ್ಣಿನ ನೋಣ  
(ಬಾಷ್ಟ್ರರೋಸಿರಾ ಯೋನಾಪೂ)



(ಬಾಷ್ಟ್ರರೋಸಿರಾ ಕ್ಯಾರಿಯಿಯು)

**ಮಿಥೈಲ್ ಯೂಜಿನಾಲ್ ಲ್ಯೂಸ್ ಬಳಕೆ**

ಬೆಳೆಗಳು: ಮಾವು, ಸೀಬೆ, ಪಪ್ಪಯ್ಯಾ, ನಿಂಬೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಹಣ್ಣು ಬೆಳೆಗಳು

**ಸತತ ಪರಿಶೀಲನೆ**

- ಪ್ರತಿ 1 ಚದುರ ಕಿ.ಮೀಗೇ 1 ಲ್ಯೂಸ್ ಬಳಸಿ
- ಸಮಯ: ವರ್ಷವಿಡಿ ಬಳಸಬಹುದು
- ಲ್ಯೂಸ್ ಬದಲಾವಣೆ: ಪ್ರತಿ 30 -40 ದಿನಗಳ ನಂತರ
- ಪ್ರತಿ ಚದುರ ಕಿ.ಮೀಗೆ ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 8-12 ಲ್ಯೂಸ್‌ಗಳು ಬೇಕಾಗುತ್ತವೆ

**ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ**

- ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ: 6-10 ಲ್ಯೂಸ್ ಬಳಸಿ
- ಸಮಯ: ಹಣ್ಣು ಕಟ್ಟುವ ಹಂತದಿಂದ ಮಾರುವವರೆಗೆ
- ಲ್ಯೂಸ್ ಬದಲಾವಣೆ: ಪ್ರತಿ 30 -40 ದಿನಗಳ ನಂತರ
- ಪ್ರತಿ ಹಂಗಾಮಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ ಬೆಳೆಯ ಮೇರೆಗೆ 12-20 ಅಥವಾ 18-30 ಲ್ಯೂಸ್‌ಗಳು ಬೇಕಾಗುತ್ತವೆ

**ತೂಯ - ಲ್ಯೂಸ್ ಬಳಕೆ**

ಬೆಳೆಗಳು: ಸವತೆ, ಮಿಡಿಸವತೆ, ಕುಂಬಳ, ಕಲ್ಲಂಗಡಿ, ಖರ್ಬೂಜ, ಹಾಗಲಕಾಯಿ, ತೊಂಡಿಕಾಯಿ, ಪಡುವಲಕಾಯಿ, ಹೀರೆಕಾಯಿ, ತುಪ್ಪಿಕಾಯಿ ಹಾಗೂ ಇತರೆ ಕುಂಬಳ ಜಾತಿಯ ಬೆಳೆ ಮತ್ತು ಹಣ್ಣು (ಮಾವು, ಸೀಬೆ, ಸಮೋಟ, ನಿಂಬೆ ಇತ್ಯಾದಿ) ಬೆಳೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಬಹುದು.

**ಸತತ ಪರಿಶೀಲನೆ**

- ಪ್ರತಿ 1 ಚದುರ ಕಿ.ಮೀಗೇ 1 ಲ್ಯೂಸ್ ಬಳಸಿ
- ಸಮಯ: ವರ್ಷವಿಡಿ ಬಳಸಬಹುದು
- ಲ್ಯೂಸ್ ಬದಲಾವಣೆ: ಪ್ರತಿ 30 -40 ದಿನಗಳ ನಂತರ
- ಪ್ರತಿ ಚದುರ ಕಿ.ಮೀಗೆ ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ 8-12 ಲ್ಯೂಸ್‌ಗಳು ಬೇಕಾಗುತ್ತವೆ

**ಕೀಟಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ**

- ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ: 6-10 ಲ್ಯೂಸ್ ಬಳಸಿ
- ಸಮಯ: ಬೆಳೆ ಹೂವಾಡುವ ಹಂತದಿಂದ ಮಾರುವವರೆಗೆ
- ಲ್ಯೂಸ್ ಬದಲಾವಣೆ: ಪ್ರತಿ 30 -40 ದಿನಗಳ ನಂತರ
- ಪ್ರತಿ ಹಂಗಾಮಿಗೆ ಪ್ರತಿ ಎಕರೆಗೆ ಬೆಳೆಯ ಮೇರೆಗೆ 12-20 ಅಥವಾ 18-30 ಲ್ಯೂಸ್‌ಗಳು ಬೇಕಾಗುತ್ತವೆ

**ತೂಯ-ಲ್ಯೂಸ್ ಗೆ ಆಕರ್ಷಣೀಕೃತ ಕೀಟಗಳು**



ಕಲ್ಲಂಗಡಿ ಹೆಣ್ಣಿನ ನೋಣ  
(ಬಾಷ್ಟ್ರರೋಸಿರಾ ಕುಮರಬಿಬಿ)



(ಬಾಷ್ಟ್ರರೋಸಿರಾ ಪೊಪ್ಪು)



(ಬಾಷ್ಟ್ರರೋಸಿರಾ ನಿಗ್ರೋಫೋಲ್ಯೂಲಿಸ್)



(ಬಾಷ್ಟ್ರರೋಸಿರಾ ಕೌಶಿಬಾ)